

Art.-Nr.: 10.02.02.03289



Données techniques

Attribut	Valeur
Diamètre de la buse	1,0 mm
Plage de pression (pression de service) [bar]	4,0 ... 6,0 bar
Forme des éjecteurs compacts	Modèle droite
Fonction de l'éjecteur	fonction économie d'énergie pneumatique

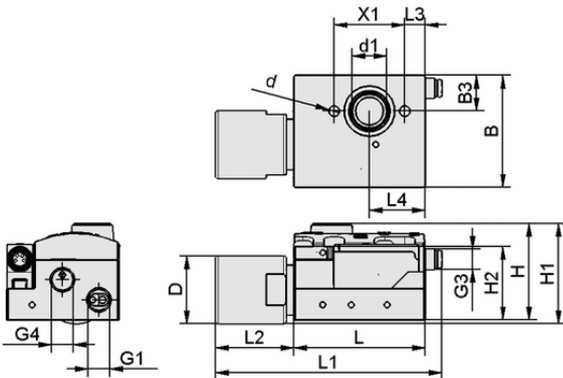
SEAC 10 RP R

L'éjecteur SEAC RP est livré prêt à être raccordé (sans câble de raccordement).

Accessoires disponibles : câble de raccordement, support (adaptateur d'éjecteur)

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L2	29,50 mm
Longueur L	52,00 mm
Largeur B	44,50 mm
Hauteur H1	39,80 mm
Hauteur H2	29,30 mm
Hauteur H	38,30 mm
Diamètre extérieur D	27,00 mm
Diamètre intérieur d1	13,8 mm
Diamètre intérieur d	4,30 mm
Filetage G1	G1/8"-F



Données de construction SEAC 10 RP R

Art.-Nr.: 10.02.02.03289

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Diamètre de la buse	1,0 mm
Degré d'évacuation	85,0 %
Poids propre	180,0 g
Consommation d'air max. soufflée	92,0 l/min
Consommation d'air aspiration	2,295 cfm
Capacité d'aspiration (max.)	2,100 m ³ /h
Plage de pression (pression de service) [bar]	58,0 ... 87,0
Consommation d'air souffler	3,178 cfm
Capacité d'aspiration max.	1,271 cfm
Vide max.	25,100 inHg
Famille de produits	SEAC-RP

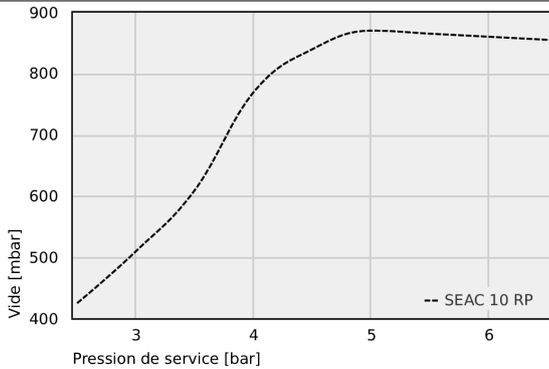
Indication : Consommation d'air : Pour une pression de service optimale (4,5 bar)



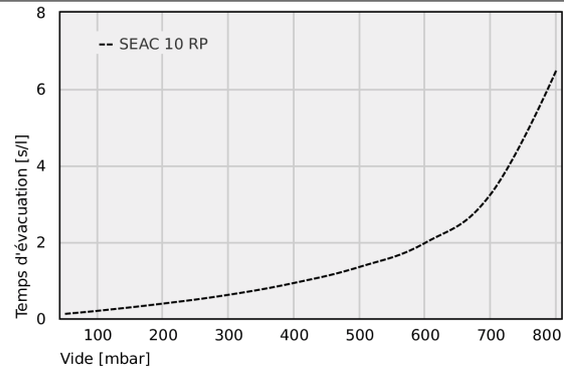
Art.-Nr.: 10.02.02.03289



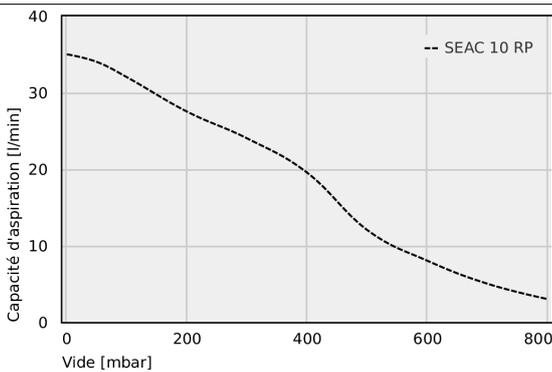
Données de performance



Vide exécutable à différentes pressions de service



Temps d'évacuation pour différentes plages de vide [s/l]



Capacité d'aspiration à différents degrés d'évacuation [l/min]



Vide exécutable à différentes pressions de service

	2.5	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5	
SEAC 10 RP	425	510	610	770	840	870	865	860	855	-



Temps d'évacuation pour différentes plages de vide [s/l]

	50	100	200	300	400	500	600	700	800
SEAC 10 RP	0.12	0.20	0.39	0.62	0.93	1.35	1.98	3.26	6.50



Art.-Nr.: 10.02.02.03289

**Capacité d'aspiration à différents degrés d'évacuation [l/min]**

	0	50	100	200	300	400	500	600	700	800
SEAC 10 RP	35	34	32	27.5	24	19.5	12	8	5	3

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.02.02.03289

**Données de commande des accessoires 10.02.02.03289**

Typ		num
Adaptateur d'éjecteur	ADP-EJ 45.5x21x44-G1/4-IG SEAC VA-S	10.02.02.03483
Adaptateur d'éjecteur	ADP-EJ 45.5x21x44-G1/4-IG SEAC VA-L	10.02.02.03484
Adaptateur d'éjecteur	ADP-EJ 38x20x11-G1/4-IG SEAC	10.02.02.04067
Adaptateur d'éjecteur	ADP-EJ 38x20x11-G1/8-IG SEAC	10.02.02.04068
Support tooling ventouse	HT-SG A2 E 35 G1/4-AG	10.07.06.00435
Support tooling ventouse	HT-SG A2 E 35 G3/8-AG	10.07.06.00441
Support tooling ventouse	HT-SG A2 E 46 RA	10.07.06.00431
Support tooling ventouse	HT-SG A3 E 35 G1/4-AG	10.07.06.00338
Support tooling ventouse	HT-SG A3 E 35 G3/8-AG	10.07.06.00340
Support tooling ventouse	HT-SG A3 E 46 RA	10.07.06.00332

